# 設計・施工にあたってのお願い

本カタログの掲載商品は一部を除き海外輸入品です。 施工は事前にINAX各支社または営業所へお問い合わせください。

## 大便器について

- ●洗落し便器は必ずVP.VU100の排水管と接続してください。
- ●上記接続には事前に専用アダプター(付属品・品番43-568)を、 施工図の配管立上寸法に従い、排水管に埋め込んでから便器 を取付けてください。
- ●便器によって床上(Pトラップ)、床下(Sトラップ)排水の選択が できるものがありますので、ご発注の際にご指示願います。
- ●施工説明書は商品に同梱しております。
- ●便座につきましては材質の違いから国産品と比べて重量があり ますので、乱暴に取扱わないようお願い致します。
- ●陶器のカラーは写真のため、実物と多少異なることがあります。 あらかじめご了承ください。

### 洗面器について

- ●排水口径の違い、水栓取付穴の違いから組み合わせできない 水栓金具があります。カタログセット以外の組み合わせの場合は ご面倒でもINAX各支社または営業所へお問い合わせください。
- ●洗面器によって水栓取付穴(1ホール〈FC〉又は3ホール〈CD〉) の選択ができるものがありますので、ご発注の際にご指示願います。
- ●ペデスタル付洗面器のペデスタル部は、洗面器を支えるもので はありません。(排水金具等をかくす意匠的なものです。)洗面器 は壁にしっかり固定してください。
- ●カウンター式洗面器は、カウンター取付後、必ず洗面器との隙間 をポリメジ等でシールをしてください。
- ●施工説明書は商品に同梱しております。
- ●カラー洗面器のお手入れ方法について取扱説明書が商品に同 梱されておりますので、施工後、必ずお客様にお渡しください。

#### 水栓金具について

- ●3ホール水栓金具の場合、吐水口、湯水バルブの接続金具が異 なりますがハンドル間の寸法が自由に可変できるものもあります (図面を参照)。
- ●混合水栓につきましては、給水給湯圧力は0.1MPa以上確保し 同圧に設定してください。
- ●カウンターへ取付けの際、カウンター厚みに注意してください。厚さによ り取付けのできないものがありますので事前に図面でご確認ください。
- ●洗面器用水栓の引棒部分に水がかかると引き棒を伝って、下方 のキャビネット等に水滴が落ちる場合があります。ご使用の際は 引棒部に水がかからないようご注意ください。
- ●金メッキ、カラー水栓のお手入れについて取扱説明書が商品に 同梱されておりますので、施工後、必ずお客様にお渡しください。

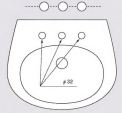
#### ■洗落し便器における日本と海外の口径の違い



■洗面器の排水口径における米国、日本と欧州の違い



■洗面器の水栓取付け穴における米国、日本と欧州の違い ○



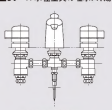
欧州:三角形に開いている

Ø

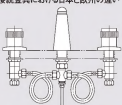
Ø

米国、日本:ストレートに開いている

■3ホール水栓金具の叶水口、湯水バルブの接続金具における日本と欧州の違い



日本製:銅管接続



欧州製:銅管、又はフレキ管接続 (ハンドルのピッチは最大600mmまでのものもある)

# 表面仕上げの種類

名 称	カタログ色表記	仕上げの方法
ポリッシュブラス	РВ	鋳物をバフ研磨(1級の光沢)し、表面を樹脂 コーティングしたもの。CIFIAL社製は特殊技 術により表面コーティングした商品です。
ニッケルクロム メッキ	PC	バフ研磨した鋳物の素地に光沢ニッケル メッキ及び光沢クロムメッキを施したもの。
金メッキ	PG	バフ研磨した鋳物の素地に光沢ニッケル メッキを施し、その上に金メッキを施したもの。
PVDブラス	PVD	バフ研磨した鋳物の素地に窒化チタンを 真空蒸着したもの。
サテンニッケル	SN	バフ研磨した鋳物の素地をサテン加工しニッケ ルクロムメッキを施して表面コーティングしたもの。
ポリッシュクロム & アンティークゴールド	PC-AG	バフ研磨した鋳物の素地に光沢クロムメッキを 施し、一部の部品に金メッキを施したもの。
フレンチブロンズ	□ FB □	鋳物の素地に真ちゅうメッキを施し、 薬品処理をして表面コーティングしたもの。